

The Scientific Results of the Hungarian Soil Zoological Expedition to the Brazzaville-Congo*

35. Hopliinae (Coleoptera: Melolonthidae)

Par

J. DECELLE**

Le Docteur Z. KASZAB m'a confié l'étude des Hopliinae récoltés par les Docteurs J. BALOGH, S. ENDRÖDY-YOUNGA et A. ZICSI au cours de l'expédition zoologique hongroise de 1963—64 dans la République du Congo-Brazzaville. Je le remercie bien vivement de la confiance qu'il m'a ainsi accordée.

Le matériel important recueilli (635 exemplaires) ne comporte que deux espèces:

1. *Inanda congoana* BURGEON

BURGEON, 1945, Rev. Zool. Bot. Afr., 39, p. 28; Holotype au M.R.A.C. à Tervuren.
SCHEIN, 1956, Mitt. Münch. Ent. Gesellsch., 46, p. 41.

Répartition géographique: moitié sud de la République Démocratique du Congo (Kinshasa) et Burundi.

Matériel récolté par l'expédition: Réserve de Lefinie, 7. I. 64, 1 ex. (n° 603); même localité, 13. I. 64, au filet fauchoir en savane, 3 ex. (n° 675); Kindamba-Maya, 14. I. 64. en savane, 1 ex., (n° 689).

2. *Hoplebaea congoana* (BRENSKE)

Hoplia congoana BRENSKE, 1897, Stett. Ent. Zeit., 58, p. 96; Type dans la coll. THÉRY.
Hoplebaea congoana (BRENSKE) BURGEON, 1945, Rev. Zool. Bot. Afr., 39, p. 32.
Hoplebaea colmanti BRENSKE, 1899, Ann. Soc. Ent. Belg., 43, p. 378; Type au M.R.A.C. à Tervuren.

Répartition géographique: cette espèce est répandue dans toute la République Démocratique du Congo. Elle est parfois très abondante. R. MAYNE l'a

*Leader of the expedition: Prof. Dr. J. BALOGH; other participants: Dr. S. ENDRÖDY-YOUNGA and Dr. A. ZICSI.

**Dr. J. DECELLE, Musée royal de l'Afrique centrale, Tervuren, Belgique.

signalée comme nuisible à certaines cultures, notamment au cacaoyer dont les adultes peuvent ronger les feuilles et les larves les racines.

Matériel récolté par l'expédition: Kindamba, Meya, 28. X./12. XI. 1963, au bord de rivières ou à la lampe, 16 ex. (n° 38, 45, 92, 112, 113, 123, 147, 159, 180); Sibiti, 3. XII. 1963, en forêt, 1 ex. (n° 332); Loudima, 4/13. XII. 1963, la plupart récoltés à la lampe, 613 ex. (n° 337, 356, 378, 380, 400, 401, 403, 410, 426, 327, 431, 433, 443, 453, 454, 463,).

ZUSAMMENFASSUNG

Zwei Arten der Unterfamilie Hopliinae (Melolonthidae) aus Brazzaville-Congo

Verfasser erwähnt zwei Hopliinae-Arten aus der Aufsammlung der ungarischen bodenzoologischen Expedition in Brazzaville-Congo: *Inanda congoana* BURGEON, 1945 und *Hoplebaea congoana* (BRENSKE, 1897) BURGEON, 1945.